

Recyclage du plastique

Opération porte-clefs

Le plastique en quelques chiffres :

Côté consommation :

1 million de bouteilles en plastique sont produites par... minute dans le monde !
Plus de 40 % du plastique n'est utilisé qu'une fois, avant d'être jeté.

Côté déchets :

66,6 kg de déchets plastique sont produits par personne et par an en France
Un continent de déchets plastique grand comme trois fois la France flotte sur les mers.

À travers le monde, 73 % des déchets sur les plages sont du plastique : filtres de cigarettes, bouteilles, bouchons, emballages alimentaires, sacs ou bacs en polystyrène.

L'impact sur l'environnement :

Les estimations sur la durée de vie du plastique vont de 450 ans à l'infini.
On évalue à 1,5 million le nombre d'animaux tués par le plastique chaque année.

Selon le rythme actuel, les prévisions porteraient à penser que d'ici 2050, toutes les espèces d'oiseaux marins mangeront du plastique régulièrement, avec une mort à plus ou moins brève échéance.

L'opération porte-clefs :

A l'occasion des 90 ans d'HÉLIOPOLIS, nous vous invitons à tirer la sonnette d'alarme avec nous en nous mobilisant par un geste symbolique destiné à revaloriser une partie des déchets plastiques sur l'île.

Nous avons ainsi sollicité Plastic & Fils, jeune entreprise varoise spécialisée dans le tri et la valorisation des déchets plastiques pour réaliser des porte-clés symboliques des valeurs d'HÉLIOPOLIS.

Dylan Casasnovas, jeune designer, s'associe à cette opération, en tant qu'entreprise locale de revalorisation des déchets en polyéthylène.

Recyclage du plastique

Opération porte-clefs

Les 3 étapes clés pour cette réalisation:

1/ Récupérer :

Deux points de récupération de plastique sont ainsi aménagés sur la place du village et au port, afin que vous puissiez y déposer vos bouchons plastique polyéthylène.

2/ Trier et transformer :

Une fois collectés, c'est à l'atelier de Plastic & Fils au Pradet que les déchets sont triés, nettoyés, broyés puis fondus à nouveau.

3/ Valoriser par la main du designer : NU, les porte-clefs

La matière plastique est ensuite chauffée, fusionnée, compressée, formée, découpée, percée et polie afin de donner forme à des porte clés uniques et fabriqués localement.

Chaque porte clé représente ~5 g de déchets plastique en polyéthylène. Une centaine de ces petites pièces uniques sont déjà commandées. Les renouvellements de stock se feront à la demande.

Si en terme de quantité cela ne représente qu'une goutte dans l'océan de production plastique auquel nous faisons face, cela permet surtout de sensibiliser et de montrer que derrière un déchet se cache une possibilité et une utilité. Ce porte clé est fait pour durer !

Nous vous invitons à faire attention à votre consommation de plastique, à recycler dès que possible vos déchets et à utiliser les deux points de collecte pour vos bouchons en polyéthylène.

Sources :

<https://www.nationalgeographic.fr/le-plastique-en-10-chiffres>

<https://www.novethic.fr/actualite/environnement/pollution/isr-rse/danger-plastique-les-chiffres-chocs-de-ce-fleau-planetaire-146770.html>

<https://jobimpact.fr/mag/pollution-plastique-chiffres>